

## Référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD *Présentation détaillée*

### 1. Objet

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD est destiné à identifier les Unités Communes de Dispensation par les codes UCD en lien avec les codes identifiants les présentations dit codes CIP.

Il est produit par l'association Club Inter Pharmaceutique. Il s'agit d'une association à but non lucratif regroupant les laboratoires, les dépositaires, les grossistes-répartiteurs et les syndicats de pharmaciens. Elle a pour objet le développement et la gestion de bases de données interprofessionnelles pouvant notamment être intégrées dans les systèmes d'information de ses membres et/ou de tiers, la codification, la gestion de codes de structure internationale, la normalisation, la sérialisation, l'élaboration de recommandations techniques, la réalisation d'actions de formation, la création et l'animation d'espaces d'échanges, le traitement et la diffusion d'informations et de données ainsi que la réalisation de rencontres professionnelles.

### 2. Description des données

#### 2.1 Nombre de concepts

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD comporte 46 817 liens entre un code UCD et un code CIP (décembre 2021)

#### 2.2 Domaine(s) couvert(s)

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD contient tous les codes UCD liés à tous les codes CIP des spécialités qui sont ou qui ont été commercialisées en France depuis la création des codes UCD en 1984.

#### 2.3 Contenu

Les entités contenues dans le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD sont :

- Code UCD Index unique sur 7 chiffres qui identifie l'unité commune de dispensation,
- Code CIP Index unique sur 7 chiffres qui identifie la présentation,
- Libelle UCD descriptif de l'unité commune de dispensation,
- Laboratoire exploitant,
- Quantité d'unité commune de dispensation par présentation,
- Code la classe EphMRA,
- Code UCD13 unique sur 13 chiffres, dont les cinq premiers chiffres sont 34008, puis les chiffres suivants sont le code UCD7 et dont le dernier chiffre est une clé de contrôle calculée selon la

formule de Luhn basée sur les 12 premiers chiffres adaptée avec les rangs pairs multipliés par 3 et le modulo 10, qui identifie l'unité commune de dispensation,

- Code CIP13 unique sur 13 chiffres dont les cinq premiers chiffres sont entre 34000 et 34009 sauf 34008, puis les chiffres suivants sont le code CIP7 et dont le dernier chiffre est une clé de contrôle calculée selon la formule de Luhn basée sur les 12 premiers chiffres adaptée avec les rangs pairs multipliés par 3 et le modulo 10, qui identifie la présentation,
- Libelle CIP descriptif de la présentation.

#### Exemples contenus dans le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD

CodeUCD	9217764	9217764
CodeCIP	3533702	3533725
LibelleUCD	AUGMENTIN 500MG/62,5MG CPR	AUGMENTIN 500MG/62,5MG CPR
Laboratoire	GLAXOSMITHKLINE	GLAXOSMITHKLINE
Qte	16	24
EphMRA	J01C1	J01C1
CodeUCD13	3400892177649	3400892177649
CodeCIP13	3400935337023	3400935337252
LibelleCIP	AUGMENTIN 500MG/62,5MG CPR 16	AUGMENTIN 500MG/62,5MG CPR 24

## 3. Usages

### 3.1 Cas d'usage

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD est intégré aux volets d'interopérabilité contenant des prescriptions en dénomination commune.

### 3.2 Utilisateur(s) cible(s)

Dans le cadre d'échanges ou de partage de prescriptions médicamenteuses en dénomination commune, le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD est destiné :

- Aux Intégrateurs :
  - o Editeurs de logiciels LAP ou LAD,
- Aux utilisateurs professionnels de santé :
  - o Médecins prescripteurs et pharmaciens pour la prescription ou la délivrance de médicaments.

## 4. Interactions avec d'autres terminologies

Le référentiel des unités communes de dispensation peut se connecter à toute base de médicament ou système d'aide à la décision indexant le code UCD ou le code CIP

## 4.1 Jeu(x) de valeurs

NA

## 4.2 Alignement(s)

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD s'aligne avec les codes des présentations CIP et les codes des spécialités médicamenteuses (CIS).

## 5. Limite(s)

La base cumulative, permet de suivre les historiques des médicaments commercialisés, mais ne porte pas la notion de date d'arrêt de commercialisation pour les médicaments retirés du marché.

## 6. Accès aux données et outil(s) disponible(s)

### 6.1 Accès aux données

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD est accessible sur le site du Club Inter Pharmaceutique® (<https://www.cipmedicament.org>) après connexion. Tout professionnel de santé ayant besoin de cet accès se voit attribuer un identifiant et un mot de passe.

Il est intégré dans le catalogue des terminologies de santé, disponible sur le site de l'ANS (<https://smt.esante.gouv.fr/catalogue-des-terminologies/>).

### 6.2 Outil(s) disponible(s)

Support: Formulaire de contact disponible sur le site du Club Inter-Pharmaceutique® : <https://www.cipmedicament.org/contact/>.

## 7. Langue(s)

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD est diffusé uniquement en langue française.

## 8. Licence

Le référentiel des Unités Communes de Dispensation UCD est disponible sous licence CIP® (nominative gratuite).



Vous avez des remarques ? Contactez [ans-terminologies@sante.gouv.fr](mailto:ans-terminologies@sante.gouv.fr)